

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i) प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 102] No. 102] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, मार्च 16, 2006/फाल्गुन 25, 1927 NEW DELHI, THURSDAY, MARCH 16, 2006/PHALGUNA 25, 1927

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 16 मार्च, 2006

सा.का.नि. 160 (अ).—औषधि और प्रसाधन सामग्री नियम, 1945 का और संशोधन करने के लिए कितपय नियमों का एक प्रारूप, औषधि और सामग्री नियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 12 और धारा 33 की अपेक्षानुसार, भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग II, खंड 3, उप-खंड (i), तारीख 24 फरवरी, 2005 में भारत सरकार के स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (स्वास्थ्य विभाग) की अधिसूचना संख्या सा.का.नि. 105(अ), तारीख 24 फरवरी, 2005 के अधीन प्रकाशित किया गया था, जिसमें उन सभी व्यक्तियों से, जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना थी, उस तारीख से, जिसको भारत के उस राजपत्र की प्रतियों जिसमें उक्त अधिसूचना प्रकाशित की गई थी, जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं, पैतालिस दिन की अवधि की समाप्ति के पूर्व आक्षेप और सुझाव मांगे गए थे;

और उक्त राजपत्र की प्रतियां तारीख 25 फरवरी, 2005 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं:

और उक्त प्रारूप नियमों के संबंध में जनता से प्राप्त आक्षेपों और सुझावों पर केंद्रीय सरकार ने विचार कर लिया है;

अतः, अब, केंद्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 12 और धारा 33 द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, औषधि तकनीकी सलाहकार बोर्ड से परामर्श करने के पश्चात्, औषधि और प्रसाधन सामग्री नियम, 1945 का और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाती है अर्थात :—

- 1. (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम औषि और प्रसाधन सामग्री (दूसरा संशोधन) नियम, 2006 है।
 - (2) ये राजपत्र में उनके प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।
- 2. औषधि और प्रसाधन सामग्री नियम, 1945 में, अनूसूची ज के स्थान पर निम्नलिखित अनुसूची रखी जाएगी, अर्थात् :---

अनुसूची ज

(नियम 65 और 97 देखिए)

औषधियों का वर्णन

- 1. एबकवीर
- 2. एबसिक्सीमैब
- 3. एकैम्प्रोसेट कैल्शियम
- ऐसीब्यूटोल हाइड्रोक्लोराइड
- एक्लेरूबीसीन
- 6. एलबेन्डाजोल
- 7. एलक्लोमेटासोन डाइप्रोपिओनेट
- 8. एक्टोलाइज
- 9. एसाइक्लोविर
- 10. एडीनोसीन
- 11. एडरिनोकोरटीकोट्रोफिक हार्मीन (ए सी टी एच)
- 12. एलेनड्रोनेट सोडियम
- 13. एलोप्युरिनोल
- 14. एल्फाकाईमोट्रिप्सन

781 G1/200€

(1)

- 15. एल्प्राजोलेम
- 16. एल्प्रोसटेडील
- 17. एमन्टाडीन हाइड्रोक्लोराइड
- 18. एमीफोसटीन
- 19. एमिकासिन सल्फेट
- 20. एमिलोराइड हाइड्रोक्लोराइड
- 21. एमिनिपटाइन
- 22. एमिनोग्ल्टेथीमाइड
- 23. एमिनोसेलिसिग्लूटेथीलिक अम्ल
- 24. एमियोडारोन हाइड्रोक्लोराइड
- 25. एमिट्रिपटीलाइन
- 26. एमलोडिपीन बिसाईलेट
- 27. एमोस्केनेट
- 28. एमोक्सापाइन
- 29. एमरिनोन लैक्टेट
- 30. एनालजिन
- 31. एंड्रोजिनिक एनाबोलिक, ओस्ट्रोजिनिक और प्रोजेस्टेशनल पदार्थ
- 32. एंटीबायोटिक्स
- 33. एप्राक्लोनिङ्गेन
- 34. एप्रोटिनिन
- 35. आर्सेनिक का कार्बनिक कंपाउंड
- 36. आरटीथर (
- 37. आरटीमीथर
- 38. आरटीसुनेट
- 39. आरटीकेन हाइड्रोक्लोराइड
- 40. एटीनोलोल
- 41. एट्राक्यूरियम बिसाइलेट इंजेक्शन
- 42. एटोरवासटेटिन
- 43. ओरानोफिन
- 44. एजाथायोप्रिन
- 45. एजट्टियोनाम
- 46. विकाम्पीसिलिन
- 47. बेक्लोफेन
- 48. बेलसलाजाइड
- 49. बेमब्यूटीरोल
- 50. बारबिट्यूरिक अम्ल
- ा. वेसीलोक्सीमेब
- चे गङ्गोर्डाल इछ ड्रांग्स्मीराइड

- 53. बेनीडिपीन हाइड्रोक्लोराइड
- 54. बेनसीराझाइड हाइड्रोक्लोराइड
- 55. बेटाहिस्टीन डिहाइड्रोक्लोराइड
- 56. बेथानिडीन सल्फेट
- 57. बेजाफाइब्रेट
- 58. बाइकेन्टामाइड
- 59. बाइक्लोटीमोल
- 60. बाइफोनाजोल
- 61. बिमेटोप्रोस्ट
- 62. बाइपेरीडिन हाइड्रोक्लोराइड
- 63. बाइफिनाइल एसीटिक अम्ल
- 64. बिटोस्केनेट
- 65. ब्लीओमाइसिन
- 66. प्रिमोनीडाइन टारट्रेट
- 67. ब्रोमहेक्सीन हाइड्रोक्लोराइड
- 68. ब्रोमोक्रिप्टीन मिसाइलेट
- 69. ब्युडिसोनाइड
- 70. बुलाक्वीन
- 71. ब्युपिवेकेन हाइड्रोक्लोराइड
- 72. ब्यूप्रोपियोन
- 73. बुसपीरोन
- 74. ब्यूटीनाफिन हाइड्रोक्लोराइड
- 75. ब्यूटोरफेनोन टारट्रेट
- 76. केबरगोलिन
- 77. कैल्शियम डोबिसिलेट
- 78. कैंडीसारटेन
- 79. कैपीसिटाबीन
- 80. केप्टोप्रिल
- 81. कार्बिडोपा
- 82. कार्बोसिस्टीन
- 83. कार्बोप्लाटिन
- 84. कार्बोकोन
- 85. कैरिसोप्रोडोल
- 86. एल-कार्निटाइन
- 87. कार्टिओलोल हाइड्रोक्लोराइड
- 88. कारवीडिलोल
- 89. सिफाड़ोक्सिल
- भिफाटेकिण्म सोडियम
- ভিন্ত জালিব সাহিত্য

92.	सैफडीनीर	131.	क्लोजपीन
93.	सैफपाइन हाइड्रोक्लोराइड	132.	कोडिन
94.	सैफेटामेट पिवोक्सिल	133.	कोल्चिसिन
95.	सैकपीरोम	134.	कोर्राटकोस्टीसइड
96.	सैकपोडोक्सिम पोक्सिटिल	135.	कोट्रामोक्साजोल
97.	सिफटाजिडीम पेँटाहाइड्रेट	136.	साइक्लेंडिलेट
98.	सिनफटीजोक्सिम सोडियम	137.	साइक्लोस्पोरिन
99.	सेफयुरोक्सिम	138.	डेक्लीजुमैब
100.	सेलीकोविसब	139.	डेनाजोल
101.	सैंटक्रोमेन	140.	डेपसोन
102.	सैंटब्यूटिन्डोल	141.	डेसलोरेटाडीन
103.	सेंटप्रोपाजिन	142.	डिसोजेस्ट्रोल
104.	सेटिरीजाइन हाइड्रोक्लोराइड	143.	डेक्सराजोक्सेन
105.	क्लोरडीजेपोक्साइड	144.	डेक्सट्रानोमर
106.	क्लीरमीजानोन	145.	डेक्सट्रामेथोफेन हाइड्रोमाइड
107.	व्यतोरफीनीरामाइन मालेएट	146.	डेक्सट्रोप्रोपोक्सीफेन
108.	क्लोरप्रोमाजीन	147.	डाइजीपाम
109.	क्लोरजोक्साजोन	148.	डायाजोक्साइड
110.	साइक्लोपिरोक्स ओलामाइन	149.	डाइक्लोफेनाक सोडियम/पोटेशियम अम्ल
111.	सिमिटिडीन	150.	डाइसाईक्लोमिन हाइड्रोक्लोराइड
112.	सिनारीजीन	151.	डिडेनोसीन
113.	सिप्रोफ्लोक्सेसिन हाइड्रोक्लोराइड मोनाहाइड्रेट/लैक्टेट	152.	डिज ोक्स ीन
1 14.	सिसप्लेटिन	153.	डिलाजेप हाइड्रोक्लोराइड
115.	सिटालोप्रेम हाइड्रोब्रोमाइड	154.	डिल्टियाजेम
116.	क्लेरीश्रोमाइसिन	155.	डाइनोप्रोस्टोन
117.	क्लेब्लेनिक अम्ल	156.	डिफेनोक्सीलेट और इसके लवण
118.	क्लिडिनियम ब्रोमाइड	157.	डिपीवेफ्रिन हाइड्रोक्लोराइड
119.	विसनडामाइसिन .	158.	डाई-सोडियम पेमिड्रोनेट
120.	क्लोबाजेम	159.	डिसोपइरामाइ ड
121.	क्लोबिटासोल प्रोपिनेट	160.	<u>डोक्सिटेक्सेल</u>
122.	क्लोबेटासोन 17-ब्यूटाइरेट	161.	डोमपेरिडोन
123.	क्लोफाजीमिन	162.	डोनीपेजील हाइड्रोक्लोराइड
124.	क्लोफिब्रेट	163.	डोपामिन हाइड्रोक्लोराइड
125.	क्लोनाजीपेम	164.	डोथिपिन हाइड्रोक्लोराइड
126.	क्लोनिडीन हाइड्रोक्लोराइड	165.	डोक्साप्राम हाइड्रोक्लोराइड
127.	क्लोपामाइड	166.	डोक्साजोसिन मिसिलेट
128.	क्लोपीडोग्रेल बाईसल्फेट	167.	डोक्सीपिन हाइड्रोक्लोराइड
12 9.	क्लोस्टिबोल एसीटेट	168.	डोक्सोरूबीसिन हाइड्रोक्लोराइड
130.	ऋतोट्राइमेजोल	169.	ड्रोट्रीकोजिन-अल्फा

	THE CHARLETE OF EAST	A. LATRAORDINART [LARTITUDE]
170.	इबास्टीन	207. फ्लूराजेपाम
17 1 .	इकोनोजोन	208. फ्लूर्बिप्रोफेन
17' 2 .	इफैविरेन्ज	209. फ्लूटेमाइड
173.	इनालाप्रिल मैनियेट	210. फ्लूटीकासोन प्रोपाओनेट
174.	इनफैनामिक अम्ल	211. फ्लूबोक्सामीन मेलीएट
175.	इपाइनेफ्रिन	212. फोरमेस्टेन
176.	इपिरूबिसिन	213. फोसीफेस्ट्रील सोडियम
177.	अपटीफीबेटाइड	214. फोसीनोप्रील सोडियम
17 8 .	इरगोट, इसके सहाय चाहे हाइड्रोजेनेटेड हों या नहीं,	215. फोसफेनीटाइन सोडियम
	उनके सजात, इस मद में आने वाले किसी पदार्थ का	216. फोटीमुस्टिन
	कोई लवण।	217. गबापेनटीन
179.	इसोमेप्राजोल	218. गैलेंथामाइन हाइड्रोब्रोमाइड
18 0 .	इस्ट्रांडियोल सिक्सनेट	219. गैलामाइन, इसके लवण, इसके चतुष्क कंपाउंड
181.	इस्ट्राम्यूस्टीन फास्फेट	220. गैंसाइक्लोवीर
182.	इटनेरसेप्ट	221. गेनीरेलिक्स
183.	इथाक्रिडाइन लैक्टेट	222. गेटीफ्लोक्सासीन
184.	इथामब्यूटोल हाइड्रोक्लोराइड	223. गेम्सीसाइटेबाइन
185.	इथामसाइलेट	224. गेम्फिब्रोजिल
186.	इथिनाइलोस्ट्रेडियोल	225. गेम्टूजेमेब
187.	इथिओनामाइड	226. जिनोडिओक्सीकोलिक अम्ल
188.	इटिड्रोनेट डाइसोडियम	227. ग्लाइक्लेजाइड
189.	इटोडोलेक	228. ग्लिमपीराइड
190.	इटोमिडेट	229. ग्लूकेगॉन
191.	इटोपोसाइड	्र 230. ग्लाइकोपाइरोलेट
192.	इक्सीमेस्टेन	231. ग्लाइडीयाजिनामाइड
193.	फैम्सीक्लोबिर	232. गोसीरिलीन एसीटेट
194.	फेमोटीडाइन	233, ग्रेनीसेट्रोन
1 9 5.	फेनबेनडाजोल	234. गुआनेथीडींन
1 9 6.	फेनोफीब्रेट	235. मुगुलिपिड
1 9 7.	फेक्सोफेनाडाइन	236. हेलोजिनेटिड हाइड्रोक्सीकीनोलीन
1 9 8.	फिनास्टेराइड	237. हेलोपेरिडोल
1 9 9.	फ्लेबोक्सेट हाइड्रोक्लोराइड	238. हेपरिन
200.	5-फ्लूरोउरासिल	239. हेपाटाइटिस बी वैक्सीन
201.	फ्लूडारेबाइन	240. हाइलोरोलिङेज
202.	फ्लूफेनामिक अम्ल	241. हाइड्रोकोरीसोन 17-ब्युटाइरेट
203.	फ्लूनेराजिन हाइड्रोक्लोराइड	242. हाइड्रोटेल्साइट
2 0 4.	फ्लूयोक्सिटीन हाइड्रोक्लोराइड	243. हाइड्रोसीजाइन
205.	<u> पत्पेंथितस्रोल</u>	244, इलुप्रोफोन
206.	फ्लुफेनांजिन एनाधेट ऑंग ईकातीएट	्यातः २७०। सः २४६. इतिविसीय
		en same and desired to the

_				
	246	इंडापेमाइड	284.	
	247.	इमिप्रामीन	285.	लिवोसेटिरिजिन
	248.	इंडीनवीर सल्फेट	286.	लेवोडोपा
	249.	इंडोमेथासिन	287.	लेवोफ्लोक्सासीन
	250.	इंसुलिन जैव	288.	लेवोविस्ट
	251.	इंटरफेरान	289.	लिडोफ्लेजीन
	252.	इंटराबीनस फेट इमल्सन	290.	लिनेजोलिङ
	253.	आयोबिट्री डोल	291.	लिथियम कार्बोनेट
	254.	आयोहेक्सोल	292.	लोफेप्रेमीन डेकानोएट
	255.	आयोपेमिडोल	293.	लोपरेमाइड
	256.	आयोमीप्रोल	294.	लोरेजिपाम
	257.	आयोप्रोमाइड	295.	लोसरटन पोटेशियम
	258.	इरबेसारटेन	296.	लोटैप्रेडनोल
	259.	इरिनोटेकेन हाइड्रोक्लोराइड	297.	लोवास्टेटीन
	260.	पेरेन्टेरल उपयोग के लिए लौह विनिर्मित	298.	लोक्सापाइन
	261.	इसीपमीसीन	299.	मेबेंडाजोल
	262.	आइसोकारबोक्साइड	300.	मेबेवराइन हाइड्रोक्लोराइड
	263.	आइसोफ्लुरेन	301.	मेड्रोक्सी प्रोजेस्टरोन एसिटेट
	264.	आइसोनिकोटिनिक अम्ल हाईड्रोजीन तथा	302.	मेफानेमिक अम्ल
		आइसोनिकोटिनिक अम्ल के हाईड्राजीन व्युत्पन	303.	मेफ्लोक्वीन हाइड्रोक्लोराइड
	265.	आइसोसोर्बाइड डाइनाइट्रेट/मोनोनाइट्रेट	304.	मेग्लूस्ट्रोल एसिटेट
	266.	आइसोट्रीटीनोइन	305.	मेग्लूमिन आयोकार्मेट
	267.	आइसोक्ससुप्रिन	306.	मेलाजिनिना
	268.	इटोप्राइड	307.	मेलीट्रासेन हाइड्रोक्लोराइड
	269.	केटामादन हाइड्रोक्लोराइड	308.	मेलोक्सीकेम
	270.	केटोकोनाजोल	309.	मैफेनिसिन, इसके इस्टर
	271.	केटोप्रोफेन	310.	मेफेंटेरमाइन
	272.	केटोरोलेक ट्रोमिथामिन	311.	मेरोपेनाम
	273.	लैबिटलोल हाइड्रोक्लोराइड	312.	मेस्टेरोलोन
	274.	लैसीडीपाइन	313.	मिटा क्से लोन
	275.	लैमीवृडाइन	314.	मेथिसिलिन सोडियम
	276.	लैमोट्रीजानइन	315.	मेथोकार्बामोल
	277.	लेटेनीप्रोस्ट	316.	मेथोट्रेक्सेट
	278.	लैफूनोमाइड	317.	मेटोक्लोप्रेमाइड
	279.	लरकेनीडीपाइन हाइड्रोक्लोराइड	318.	मेटोप्रोलोल टारट्रेट
	280.	लैट्रोजोल	319.	मेट्रीजामाइड
	281.	लियूप्रोलाइड एसीटेट	320.	मैट्रोनीडेजोल
	282.	लेवामीसोल	321.	मेक्सीलिटाइन हाइड्रोक्लोरा
	283.	लेवरिंटरीनोल	322.	मियानसिरिन हाइड्रोक्लोराइड

323.	मिकोनाजोल	361.	नाइट्रोग्नीसरिन
324.	मिडाजोलेम	362.	नोरएथीस्टिरोन इनन्थेट
325.	मिफेप्रीस्टोन	363.	नोरफ्लोक्सेसिन
326.	मिलरीनोने लैक्टेट	364.	आक्टाइलोनियम
327.	मिलटेफोसाइड	365.	ओफ्लोक्सेसिन
328.	मिनोसाइक्लीन	366.	ओलनजेपाइन
329.	मिनोक्सीडिल	367.	ओमेप्राजोल
330.	मिरटाजपाइन	368.	ओरनीडेजोल
331.	मिसोप्रोस्टोल	369.	ओरफिनेड्रिन
332.	मिटोक्सेंट्रोन हाइड्रोक्लोराइड	370.	ओर्थोक्लोन स्टेराइल
333.	मिजोलास्टीन	371.	ओक्साजेपाम
334.	मोक्लोबेमाइड	372.	औक्सेजोलिडिन
335.	मोमेटासोन फ्यूरोएट	373.	ओक्सकारबेजेपाइन
336.	मोनटीलूकास्ट सोडियम	374.	ऑक्सेथेज़ाइन हाइड्रोक्लोराइड
337.	मोरफेजीनामाइड हाइड्रोक्लोराइड	375.	ऑक्सीकोनाजोल
338.	मोसाप्राइड	376.	ओक्सोलिनिक अम्ल
339.	मोक्सीफ्लोक्सासीन	377.	औक्सप्रिनोलोल हाइड्रोक्लोसइड
340.	माइकोफीनोलेट मोफीटील	378.	ऑक्जीब्युटाइनीन क्लोराइड
341.	नेडीफ्लोक्सासीन	379.	ऑक्सीफेडेरीन
342.	<u> वैडोलोल</u>	380.	ऑक्जीमेटाजोलीन
343.	नफरेलिन एसीटेट	381.	ऑक्सीफेनब्यूटाजोन
344.	नैनीडिक्सिक अम्ल	382.	ऑक्सीटोसिन
345.	नैप्रोक्सेन	383.	ओजोथाइन
346.	स्वापक औषधि और मनभावी पदार्थ अधिनियम, 1985	384.	पाक्लीटाक्सेल
	में सूचीबद्ध स्वापक औषधयाँ	385.	पेनक्यूरोनियम स्रोमाइड
347.	नैटामाइसिन	386.	पैंटोप्रा जोल
348.	नैटीग्लिनाइड	387.	पैरा अमीनो बैनजीन सल्फोनामाईड, इसके लवण और
349.	एन-ब्युटाइल-2-साइनोएक्रिलेट		व्युत्पन
350.	नैबीवोलोल	388.	पैरा अमीनो सेलिसिलिक अम्ल, इसके लवण और व्युत्पन्त
351.	नैबुमेटोन -	389.	पेरिकोक्सिब
352.	नैलिफिनावीर मिसिलेट	390.	पेराक्सीटीन हाइड्रोक्लोराइड
35 3.	नैटीलमाइसीन सल्फेट	391.	डी-पेंनिसिलामाइन
354.	नैवीरापाइन	392.	पेंटाजोसीन - <u> </u>
35 5 .	नाइसरगोलीन	393.	पेंट ाक्सीफाइलीन
356.	निकोरनडिल	394.	पैपलियोमाइसिन
35 7 .	निफेडिपिन	395.	फिनेलजाइन सल्फेट
358.	निमसुलाइड	396.	फिनोबारबिटल
359.	निमस्टिन हाइड्रोक्लोराइड	397.	फिनोथियाजिन, इसके व्युत्पन्न और इसके व्युत्पन्न के
36C.	निट्राजेपाम		लव्य

		-	
398.	फिनाइलाब्यूटाजोन	434.	रिस्पेरिडोन
399.	पिमोजाइड	435.	रिटोनाविर
400.	पिंडोलोल	436.	रिटोड्रीन हाइड्रोक्लोराइड
401.	पिओग्लिटालोन हाइड्रोक्लोराइड	437.	रितुक्सिमेब
402.	पिरासिटेम	438.	रिवासटिंग्माइन
403.	पिरोक्सीकेम	439.	रोकुरोनियम ब्रोमाइड
404.	पिट्यूटरी ग्रंथि, इसके सक्रिय तत्व अन्यथा अनुसूची में	440.	रोपिनिरोल
	विनिर्दिष्ट और उसके लवण।	441.	रोसोक्सासिन
405.	पोलिडोकानोल	442.	रोसिग्लिटाजोन मेलिएट
406.	पोलिस्ट्रेडियाल फोस्फेट	443.	सालबुटामोल सल्फेट
407.	पोरेक्टेंट अल्फा	444.	सोलिसिल-एजो-सल्फापाइरीडीन
408.	प्राजीक्विटल	445.	सालमोन कैल्सिटोनिन
409.	प्रेडनीमस्टिन	446.	सेक्विनाविर
410.	प्रेडनीसोलोन स्टीरोयलग्लाइकोलेट	447.	सैट्रानिडाजोल
411.	प्रोनोक्सडियाजिन हाइड्रोक्लोराइड	448.	सैवनीडाजोल
412.	प्रोमेजिन हाइड्रोक्लोराइड	449.	सपटोपाल बीड्स और कड़ियां
413.	प्रोमेजेस्टोन	450.	सिरेटियोपेप्टीडेज
414.	प्रोपेफिनोन हाइड्रोक्लोराइड	451.	सेरट्रालाइन हाइड्रोक्लोराइड
415.	प्रोपएनोलोल हाइड्रोक्लोराइड	452.	सिबुट्रामाइन हाइड्रोक्लोराइड /
416.	प्रोपोफोल	453.	सिलंडिनाफिल साइट्रेट
417.	प्रोट्रीसटाइलिन हाइड्रोक्लोराइड	454.	सिमवास्टेटिन
418.	पाइराजिनामाइड	455.	सिरोलिमस
419.	पिरिविनियम	456.	सिसोमाइसिन सल्फेट
420.	क्विटियापिन फ्यूमैरेट	457.	एस-नियोमिनोफेजन
421.	विव नाप्रिल	458.	सोडियम पिकोसल्फेट
422.	क्विनिडाइन सल्फेट	45 9.	सोडियम क्रोमोग्लाइकेट
423.	रबीप्राजोल	460.	सोडियम ह्यालुरोनेट
424.	रेसीकाडोट्रील	461.	सोडियम वालप्रोएट
425.	रेलोक्सिफीन हाइड्रोक्लोराइड	462.	सोडियम और मैंग्लुमिन आयोथेलेमेट्ज
426.	रामीप्रिल हाइड्रोक्लोराइड	463.	सोमाटोस्टेटिन
427.	रेनिटिडीन	464.	सोमाटोट्रोपिन
428.	रोवोल्फिया एल्कोलाइड, उनके लवण, रेवोल्फिया के	465.	सोटालोल
	एल्कोलाइड के व्युत्पन्न, उनके लवण	466.	स्पारफ्लोक्सासिन
429.	रिबोक्सिटाइन	467.	स्पेक्टिनोमाइसिन हाइड्रोक्लोराइड
430.	रिपाग्लिनाइड	468.	स्याइरिनोलेक्टोन
431.	रिप्रोटीरोल हाइड्रोक्लोराइड	469.	स्टाव्युडाइन
432.	रिल्मेनिडाइन	470.	सुक्राल्फेट
43 3 .	रिलुजोल		•

. = <u>-</u>	THE GA
	सल्फाडोक्साइन
472.	सल्फामिथोक्सिन
473.	सल्फामिथोक्सीपाइरीडाजीन
474.	सल्फाफानाजोल
475.	सल्पीराइड
476.	सलप्रोस्टोन हाइड्रोक्लोराइड
477.	सुमाट्राइपटेन
478.	टेक्राइन हाइड्रोक्लोराइड
479.	टेमसुलोसिन हाइड्रोक्लोराइड
480.	ट्रेपीडील
481.	टेगासीरोड मेलीऐट
482.	टेइकोप्लानिन
483.	टेलिमसारटेन
484.	टिमोजोलामाइड
485.	टिराजोसिन
486.	टरब्युटालाइन सल्फेट
487.	टरफिनाडिन
488.	टेरिजिडोन
489.	टरलिप्रेसिन
490.	टेस्टोस्टिरोन हाइड्रोक्लोराइड
491.	टेराटोलोल हाइड्रोक्लोराइड
492.	थैलिडोमाइड
493.	थियासिटाजो न
494.	थियोकोलचिकोसाइड
495.	थियोप्रोपेजेट, इनके लवण
496.	थाइमोजिन
497.	थाइमोसिन-अल्फा 1
498.	टियाप्रोफेनिक अम्ल
499.	टिबोलोन
500,	टिमोलोल मेलिएट
501.	टिनिडाजोल
502.	टिजानीडाइन
503.	टब्रामाइसिन
504.	टोलफिनेमिक अम्ल
505.	टोपीरामेट
506.	टोपोटीकोन हाइड्रोक्लोराइड
507.	ट्रेमाडोल हाइड्रोक्लोराइड
508.	ट्रेनीझेमीक अम्ल
	*

ट्रेनाइलसाइप्रोमाइन, इसके लवण

ट्रेजोडोन

510

:EX	TRAO	RDINARY	[PART IISuc. 3(i)]
	511.	ट्रिटिनोइन	
	512.	ट्राइफ्लूपेराजीन	
	513.	ट्राइफ्लूपेरीडोल हाइड्रोक्लोराइड	
	514.	ट्रिफ्लुसल	
	515.	ट्राइमेटाजिडिन डाई हाइड्रोक्लोर	ाइड
	516.	ट्राइमिप्रेमीन	
	517.	ट्राइपोटेशियम डाइसिट्रेट बिस्मुथे	ाट
	518.	ट्रोमैनटाडाइन हाइड्रोक्लोराइड	
	519.	यूरोकाइनेज	
	520,	वैलसारटन	
	521.	वैसोप्रैसिन	
	522.	वैक्युरोनियम ब्रोमाइड	•
	523.	वैनलाफैक्सिन हाइड्रोक्लोराइड	
	524.	वैरापामिल हाइड्रोक्लोराइड	
	525.	वैरटिपोरिफन	
	526.	विनक्रिस्टाइन सल्फेट	
	527.	विनब्लास्टीन सल्फेट	
	528.	विनडिसाइन सल्फेट	
	529.	विनोरेलबाइन टाट्रेट	
	530.	जिपामाइड	·
	531.	जिडोविडीन हाइड्रोक्लोराइड	
	532.	जिप्रासाइडोन हाइड्रोक्लोराइड	
	533.	जोलेड्रोनिक अम्ल	
	534.	जोलपिडैम	
	535.	जोपिक्लोन	
	536.	जुक्लोपेनिथक्सोल	
टेप्प	ण : 1.	अनुसूची 10 के टिप्पण के पैरा छूट प्राप्त विनिर्मितियां अनुसूची	
	2.	सीमित या बाह्य प्रयोग (आंख और जिनमें एंटीबायोटिक्स और/या स्ट उपरोक्त पदार्थों से मुक्त लवण विनिर्मितियाँ भी इस अनुसूची में	प्रीसइड हैं, को छोड़कर) , ईस्टर, व्युत्पन्न और
	3.	इस अनुसूची में किसी पदार्थ को उपलक्षित या सूचित नहीं होता 122क/122ख के उपबंधों से छू	है कि पदार्थ को नियम
		[सं. एक्स-11014/3/2004-ड	ोएमएस एण्ड पीएफए]
		रीता	तेवतिया, संयुक्त सच्चिव
पाद	टिप्पण	:मूल नियम राजपत्र में आं	
		10/45एच(1), तारीख 21-12	
		गए थे और इनमें अन्तिम संशोधन	। स. स.का. ਜ. 26 (ਬੋ) ।

तारीख 19-1-2006 द्वारा किए गए।

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE (Department of Health)

NOTIFICATION

New Delhi, the 16th March, 2006

G.S.R. 160(E).—Whereas a draft of certain rules further to amend the Drugs and Cosmetics Rules, 1945 was published, as required by Sections 12 and 33 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940), in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub-section (i), dated the 24th February, 2005, under the notification of the Government of India in the Ministry of Health and Family Welfare (Department of Health), number G.S.R. 105(E), dated the 24th February, 2005, inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby, before the expiry of a period of forty five days from the date on which copies of the Official Gazette containing the said notification were made available to the public;

And whereas copies of the said Gazette were made available to the public on 25th February, 2005;

And whereas, objections and suggestions received from the public on the said draft rules have been considered by the Central Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Sections 12 and 33 of the said Act, the Central Government, after consultation with the Drugs Technical Advisory Board, hereby makes the following rules further to amend the Drugs and Cosmetics Rules, 1945, namely:—

- 1. (1) These rules may be called the Drugs and Cosmetics (2nd Amendment) Rules, 2006.
 - (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. In the Drugs and Cosmetics Rules, 1945, for Schedule H, the following Schedule shall be substituted, namely:—

SCHEDULE-H

(See Rules 65 and 97)

PRESCRIPTION DRUGS

- 1. ABACAVIR
- 2 ABCIXIMAB
- 3. ACAMPROSATE CALCIUM
- 4. ACEBUTOL HYDROCHLORIDE
- 5. ACLARUBICIN
- 6. ALBENDAZOLE
- 7. ALCLOMETASONE DIPROPIONATE
- 8. ACTILYSE
- 9. ACYCLOVIR
- 10. ADENOSINE
- 11. ADRENOCORTICOTROPHIC HORMONE (ACTH)
- 12. ALENDRONATE SODIUM

- 13. ALLOPURINOL
- 14. ALPHACHYMOTRYPSIN
- 15. ALPRAZOLAM
- 16. ALPROSTADIL
- 17. AMANTADINE HYDROCHLORIDE
- 18. AMIFOSTINE
- 19. AMIKACIN SULPHATE
- 20. AMILORIDE HYDROCHLORIDE
- 21. AMINEPTINE
- 22. AMINOGLUTETHIMIDE
- 23. AMINOSALICYLIC ACID
- 24. AMIODARONE HYDROCHLORIDE
- 25. AMITRIPTYLINE
- 26. AMLODIPINE BESYLATE
- 27. AMOSCANATE
- 28. AMOXOPINE
- 29. AMRINONE LACTATE
- 30. ANALGIN
- 31. ANDROGENIC ANABOLIC, OESTROGENIC & PROGESTATIONAL SUBSTANCES
- 32. ANTIBIOTICS
- 33. APRACLONIDINE
- 34. APROTININ
- 35. ORGANIC COMPOUND OF ARSENIC
- 36. ARTEETHER
- 37. ARTEMETHER
- 38. ARTESUNATE
- 39. ARTICAINE HYDROCHLORIDE
- 40. ATENOLOL
- 41. ATRACURIUM BESYLATE INJECTION
- 42. ATORVASTATIN
- 43. AURANOFIN
- 44. AZATHIOPRINE
- 45. AZTREONAM
- 46. BACAMPICILLIN
- 47. BACLOFEN
- 48. BALSALAZIDE
- 49. BAMBUTEROL
- 50. BARBITURICACID
- 51. BASILIXIMAB
- 52. BENAZEPRIL HYDROCHLORIDE
- 53. BENIDIPINE HYDROCHLORIDE
- 54. BENSERAZIDE HYDROCHLORIDE
- 55. BETAHISTINE DIHYDROCHLORIDE

7816F/06-3

·	THE GILETTE OF	HIDEL, CALL	
56.	BETHANIDINE SULPHATE	99,	CEFUROXIME
57.	BEZAFIBRATE	100.	CELECOXIB
58.	BICALUTAMIDE	101.	CENTCHROMAN
59.	BICLOTYMOL	102.	CENTBUTINDOLE
60.	BIFONAZOLE	103.	CENTPROPAZINE
61.	BIMATOPROST	104.	CETIRIZINE HYDROCHLORIDE
62.	BIPERIDEN HYDROCHLORIDE	105.	CHLORDIAZEPOXIDE
63.	BIPHENYL ACETIC ACID	106.	CHLORMEZANONE
64.	BITOSCANATE	107.	CHLORPHENIRAMINE MALEATE
65.	BLEOMYCIN	108.	CHLORPROMAZINE
66.	PRIMONIDINE TARTRATE	109.	CHLORZOXAZONE
67.	BROMHEXINEHYDROCLORIDE	110.	CICLOPIROX OLAMINE
68.	BROMOCRIPTINE MESYLATE	111.	CIMETIDINE
69.	BUDESONIDE	112.	CINNARIZINE
70.	BULAQUINE	113.	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE
71.	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE		MONOHYDRATE/LACTATE
72.	BUPROPION	114.	CISPLATIN
73.	BUSPIRONE	115.	CITALOPRAM HYDROBROMIDE
74.	BUTENAFINE HYDROCHLORIDE	116.	CLARITHROMYCIN
75.	BUTORPHANOLTARTRATE	117.	CLAVULANICACID
76.	CABERGOLINE	118.	CLIDINIUM BROMIDE
77.	CALCIUM DOBESILATE	119.	CLINDAMYCIN
78.	CANDESARTAN	120.	CLOBAZAM
79.	CAPECITABINE	121.	CLOBETASOLPROPENATE
80,	CAPTOPRIL	122.	CLOBETASONE 17-BUTYRATE
81.	CARBIDOPA	123.	CLOFAZIMINE
82.	CARBOCISTEINE	124.	CLOFIBRATE
83.	CARBOPLATIN	125.	CLONAZEPAM
84.	CARBOQUONE	126.	CLONIDINE HYDROCHLORIDE
85.	CARISOPRODOL	127.	CLOPAMIDE
86.	L-CARNITINE	128.	CLOPIDOGRELBISULPHATE
87.	CARTEOLOL HYDROCHLORIDE	129.	CLOSTEBOLACETATE
88.	CARVEDILOL	130.	CLOTRIMAZOLE
89.	CEFADROXYL	131.	CLOZAPINE
90.	CEFATOXIME SODIUM	132.	CODEINE
91.	CEFAZOLINSODIUM	133.	COLCHICINE
92.	CEFDINIR	134.	CORTICOSTEROIDS
93.	CEFEPIME HYDROCHLORIDE	135.	COTRIMOXAZOLE
94.	CEFETAMET PIVOXIL	136.	CYCLANDELATE
95.	CEFPIROME	137.	CYCLOSPORINS
96.	CEFPODOXIME POXETIL	138.	DACLIZUMAB
97.	CEFTAZIDIME PENTAHYDRATE	139.	DANAZOLE
98.	CEFTIZOXIME SODIUM	140).	DAPSONE

141. DESLORATADINE

143. DEXRAZOXANE 144. DEXTRANOMER 145. DEXTRANOMER 146. DEXTROMETHORPHANHYDROMIDE 147. ETHIONAMIDE 148. ETIDRONATE DISODIUM 147. DIAZAPAM 148. DIAZOXIDE 149. DICLOFENAC SODIUM/POTASSIUM/ACID 150. DICYCLOMIN HYDROCHLORIDE 151. DIDANOSINE 152. DIGOXINE 153. DILAZEP HYDROCHLORIDE 154. DILAZEP HYDROCHLORIDE 155. DINOPROSTONE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. Di-SODIUM PAMIDRONATE 159. DISOPY RAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DOMPERIDONE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 166. DOCHANEL DOPAMINE DOPAMINE HYDROCHLORIDE 167. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 168. DOSAPRAM HYDROCHLORIDE 169. DOSAPRAM HYDROCHLORIDE 160. DOCHANEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 167. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 168. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 169. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 160. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 161. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 162. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 163. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. EONOZOLE 175. EPINEPHRINE 176. EPINEPHRINE 177. EPINEPHRINE 177. EPINEPHRINE 178. GALANTHAMINE HYDROFIN 179. EPINEPHRINE 170. GABAPENTIN 171. EPITEBATIDE 172. GABAPENTIN 173. EPINEPHRINE 174. GALANTHAMINE HYDROFIN 175. EPINEPHRINE 176. EPINEBATIDE 177. EPITEBATIDE 178. GALANTHAMINE HYDROFIN 179. EPINEBATIDE 179. EPINEBATIDE 170. GALANTHAMINE HYDROFIN 170. EPILIFIBATIDE 171. EPITEBATIDE 172. EPILIFIBATIDE 173. GALANTHAMINE HYDROFIN 174. EPITEBATIDE 175. EPILIFIBATIDE 176. EPILIFIBATIDE 177. EPITEBATIDE 177. EPITEBATIDE 178. GALANTHAMINE HYDROFIN 179. EPITEBATIDE 179. EPILIFIBATIDE 170. EPILIFIBATIDE 170. EPILIFIBATIDE 171. EPILIFIBATIDE 171. EPILIFIBATIDE 172. EPILIFIBATIDE 174. EPILIFIBATIDE 175. EPILIFIBATIDE 176. EPILIFIBATIDE 177. EPILI	_ ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	9 9 5(1)	(14) 14 . 41(1	11
144. DEXTRANOMER 145. DEXTROMETHORPHANHYDROMIDE 146. DEXTROMETHORPHANHYDROMIDE 147. DIAZAPAM 189. ETODOLAC 148. DIAZOXIDE 149. DICLOFENAC SODIUMPOTASSIUM/ACID 149. DICLOFENAC SODIUMPOTASSIUM/ACID 150. DICYCLOMIN HYDROCHLORIDE 151. DIDANOSINE 152. DIOXINE 153. DILAZEP HYDROCHLORIDE 154. DILTIAZEM 155. DINOPROSTONE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. DISODYRAMIDE 159. DISOPYRAMIDE 150. DIOCETAXEL 150. DOCETAXEL 151. DOMPERIDONE 152. DIOONIBE 153. DIAZEP HYDROCHLORIDE 154. DILTIAZEM 155. DINOPROSTONE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. DISODYRAMIDE 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 165. DONAPPRAID PARMENTALE 166. DOXAPOSIN MESYLATE 167. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 168. DOXAPOSIN MESYLATE 169. DOXAPOSIN MESYLATE 160. DOXAPOSIN HYDROCHLORIDE 161. DOXAPOSIN HYDROCHLORIDE 162. DOXAPOSIN HYDROCHLORIDE 163. DOXAPOSIN HYDROCHLORIDE 164. DOXACOSIN MESYLATE 165. DOXAPOSIN HYDROCHLORIDE 166. DOXACOSIN MESYLATE 167. DOXAPOSIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPIPEIPIANIE 176. EPIPEIPIANIE 177. EPIPEIBATIDE 177. EPIPEIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. EOMPOLUND 179. EPIPEIRINE 170. ESTRADIOL SUCCINATE 179. EOMPOLUND 179. EOMPORAZOLE 179. GALLAPRIL MELEATE 170. GALLAPRIL MELEATE 171. ECONOZOLE 172. GALLAPRIL MELEATE 173. GALLAPRIL MELEATE 174. EONFOLOURIDE 175. GALLAPRIL MELEATE 177. EPITIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. EOMPOLUND 179. EACHTORID	142.	DESOGESTROL	184.	ETHAMBUTOL HYDROCHLORIDE
145. DEXTROMETHORPHAN HYDROMIDE 146. DEXTROPROPOXYPHENE 147. DIAZAPAM 148. DIAZOXIDE 149. DICLOFENAC SODIUMPOTASSIUM/ACID 149. DICLOFENAC SODIUMPOTASSIUM/ACID 150. DICYCLOMIN HYDROCHLORIDE 151. DIDANOSINE 152. DIGOXINE 153. DILAZEP HYDROCHLORIDE 154. DILTIAZEM 155. DINOPROSTONE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. DI-SODIUM PAMIDRONATE 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONOPERIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHERDINE HYDROCHLORIDE 165. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 166. DOCETAXEL 167. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 168. DONOPERIL HYDROCHLORIDE 169. DONOPERIL HYDROCHLORIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONOPERIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIERIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 160. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 161. DOXERIN HYDROCHLORIDE 162. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 163. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 164. DOTHIERIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 167. DOXERIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 160. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 161. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 162. DONOPHRIDON 163. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 164. DOTHIERIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 167. FULURAZEPAM 168. FLURBIPROFEN 169. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DOXORUBIC	143.	DEXRAZOXANE	185.	ETHAMSYLATE
146. DEXTROPROPOXYPHENE 147. DIAZAPAM 148. DIAZONIDE 149. DICLOFENAC SODIUMPOTASSIUM/ACID 149. DICLOFENAC SODIUMPOTASSIUM/ACID 150. DICYCLOMIN HYDROCHLORIDE 151. DIDANOSINE 152. DIGOXINE 153. DILAZEP HYDROCHLORIDE 154. DILTIAZEM 155. DINOPROSTONE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 157. DIPVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. DISODIUM PANIDRONATE 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 161. DOMPERIDONE 162. DONOPERIDONE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIERIN HYDROCHLORIDE 165. DONOPERIDONE 166. DONAPRAMI DE 167. DOYAPRAMI DE 168. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 169. DONOPEZIL HYDROCHLORIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONOPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOYAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIERIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 167. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DOXOPIN HYDROCHLORIDE 160. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 161. DOXOPIN HYDROCHLORIDE 162. DONOPERID HYDROCHLORIDE 163. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 164. DOTHIERIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DOROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRINZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPIPEBATIDE 176. EPIPEBATIDE 177. EPIPIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. EOROMERAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 170. GEMBEROZIL 171. ECONOZOLE 171. GABAPENTIN 175. EPIPEBATIDE 176. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 177. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 179. GALAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 179. ESOMEPRAZOLE 179. GABAPENTIN 179. ESOMEP	144.	DEXTRANOMER	186.	ETHINYLOESTRADIOL
147. DIAZAPAM 189. ETODOLAC 148. DIAZOXIDE 149. DICLOFENAC SODIUM/POTASSIUM/ACID 150. DICYCLOMIN HYDROCHLORIDE 151. DIDANOSINE 152. DIGOXINE 153. DILAZEP HYDROCHLORIDE 154. DILTIAZEM 155. DINOPROSTONE 155. DINOPROSTONE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. DI-SODIUM PAMIDRONATE 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DONAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORIBORIE 169. DOXORIBORIE 160. DOXORIBORIE 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORIBICN HYDROCHLORIDE 169. DROTIBECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPIREPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPIRIBATIDE 177. EPIRIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. EOGMETAZOLE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANECEPT 182. ETANECEPT 183. PAMICICAVIR 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANECEPT 184. EGENGITABINE 185. ETANECEPT 185. ETODOLAC 199. ETOMBATE 199. ETOMBATE 199. ETOMBATE 199. ETOMBATE 190. ETOMBATE 190. ETOMBATE 190. ETOMBATE 190. ETOMBATE 191. ETOPOSIDE 191. ETOPOSIDE 192. EXEMESTANE 193. FAMCICAVIR 194. FENDENCIL 195. FENDENCIL 196. ETOMOSIDE 197. FLUTAMIDE 198. ETOMOSIDE 199. FLUTAMIDE 190. ETOMOSIDE 191. ETOMOSIDE 191. ETOMOSIDE 192. EARMISTINE HYDROCHLORIDE 193. EARLARTIL MELEATE 194. FOSINOPRIL SODIUM 195. ESTRADIOL SUCCINATE 196. ESTRADIOL SUCCINATE 197. ESTRADIOL SUCCINATE 198. ESTRADIOL SUCCINATE 198. ETANECEPT 199. ESTRADIOL SUCCINATE 192. GANIFILIX 199. GEMETABOLL 190. ETOMOSIDE 190. ETOMOSIDE 191. ETOMOSIDE 191. ETOMOSIDE 191. ETOMOSIDE 192. EARLARTIDATE 193. EARLARTIL MELEATE 194. GALLAMINE, ITS SALTS, IT 195. ESTRADIOL SUCCINATE 195. ESTRADIOL SU	145.	DEXTROMETHORPHANHYDROMIDE	187.	ETHIONAMIDE
148. DIAZOXIDE 190. ETOMIDATE 149. DICLOFENAC SODIUM/POTASSIUM/ACID 191. ETOPOSIDE 150. DICYCLOMIN HYDROCHLORIDE 192. EXEMESTANE 151. DIDANOSINE 193. FAMCICLOVIR 152. DIGOXINE 194. FAMOTIDINE 153. DILAZEH HYDROCHLORIDE 195. FENBENDAZOLE 154. DILTIAZEM 196. FENORIBRATE 155. DINOPROSTONE 197. FEXOFENADINE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 198. FINASTERIDE 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 199. FLAVOXATE HYDROCHLORIDE 158. DI-SODIUM PAMIDRONATE 200. 5-FLUGROURACIL 159. DISOPYRAMIDE 201. FLUDARABINE 160. DOCETAXEL 202. FLUFENAMIC ACIDS 161. DOMPERIDONE 203. FLUDARIZINE HYDROCHLORIDE 204. FLUOXETIBLE HYDROCHLORIDE 205. FLUPENTHIXOL 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 205. FLUPENTHIXOL 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 206. FLUPENSINE ENANTH. 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 207. FLURAZINE ENANTH. 166. DOXAZOSIN MESYLATE 207. FLURAZINE ENANTH. 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 208. FLURBIPROFEN 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 209. FLUTAMIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 210. FLURAZEPAM 170. EBASTINE 211. FLUVOXAMINE MALEATE 171. ECONOZOLE 212. FORMESTANE 172. EFAVIRENZ 213. FOSSPESTRIL SODIUM 173. ENALAPRIL MELEATE 214. FOSSPHENYTOIN SODIUM 174. ENFENAMIC ACID 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 175. EPINEPHRINE 216. FOTEMUSTINE 176. EPIRUBICINE 217. GABAPENTIN 177. EPITIBATIDE 218. GALANTHAMINE HYDROCHUND 178. ERROT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. EGOMEPRAZOLE 221. GANIRELIX 179. ESOMEPRAZOLE 221. GANIRELIX 179. ESOMEPRAZOLE 221. GANIRELIX 179. ESOMEPRAZOLE 221. GANIRELIX 179. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 222. GATIFLOXACIN 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 223. GEMCITABINE 182. ETANECEPT	146.	DEXTROPROPOXYPHENE	188.	ETIDRONATE DISODIUM
149. DICLOFENAC SODIUM/POTASSIUM/ACID 150. DICYCLOMIN HYDROCHLORIDE 151. DIDANOSINE 152. DIGOXINE 153. DILAZEP HYDROCHLORIDE 154. DILTIAZEM 155. DINOPROSTONE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 157. DIPLYEFRIN HYDROCHLORIDE 158. Di-SODIUM PAMIDRONATE 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 166. DONAPORAM HYDROCHLORIDE 167. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 168. DOSAPRAM HYDROCHLORIDE 169. DOSAPORAM HYDROCHLORIDE 160. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 161. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 162. DONAPORAM HYDROCHLORIDE 163. DOSAPRAM HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPINEPHRINE 177. EPINEPHRINE 178. ERALAPRIL MELEATE 179. ESOMEPRAZOLE 170. GANRELIX 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 170. GANRELIX 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 170. GANRELIX 179. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 170. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 171. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 172. ETALEPET 173. GANRELIX 174. GEMERICACIN 175. ETALEPET 176. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 177. EPILORICATE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 170. GEMERICACIN 179. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 170. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 171. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 172. ETALEPET 173. GEMERICACIL 174. GEMERICACIN 175. ETALEPET 176. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 177. EPILORICACIN 178. ETALEPET 179. ESOMEPRAZOLE 179.	147.	DIAZAPAM	189.	ETODOLAC
150. DICYCLOMIN HYDROCHLORIDE 151. DIDANOSINE 152. DIGOXINE 153. DILAZIEP HYDROCHLORIDE 154. DILTIAZEM 155. DINOPROSTONE 155. DINOPROSTONE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. DI-SODIUM PAMIDRONATE 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 166. DONAPORTHIXOL 167. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 168. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 169. DOXAFRAM HYDROCHLORIDE 160. DOXAFRAM HYDROCHLORIDE 161. DOXAFRAM HYDROCHLORIDE 162. DOXAFRAM HYDROCHLORIDE 163. DOXAFRAM HYDROCHLORIDE 164. DOXAFRAM HYDROCHLORIDE 165. DOXAFRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXZEIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPINEPHRINE 177. EPINEPHRINE 178. EROST, ALKALOIDS OF WHETHER 179. EROSTADE 179. ESOMEPRAZOLE 170. GARNELIX 179. ESOMEPRAZOLE 170. GARNELIX 179. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 170. GENERIBROZIL	148.	DIAZOXIDE	190.	ETOMIDATE
151. DIDANOSINE 193. FAMCICLOVIR 152. DIGOXINE 194. FAMOTIDINE 153. DILAZEP HYDROCHLORIDE 195. FENBENDAZOLE 154. DILTIAZEM 196. FENOFIBRATE 155. DINOPROSTONE 197. FEXOFENADINE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 198. FINASTERIDE 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 199. FLAVOXATE HYDROCHLORIDE 199. FLAVOXATE HYDROCHLORIDE 199. FLUDARABINE 158. DI-SODIUM PAMIDRONATE 200. 5-FLUDARABINE 159. DISOPYRAMIDE 201. FLUDARABINE ACIDS 160. DOMPERIDONE 203. FLUNARIZINE HYDROCHLORIDE 204. FLUOXETINE HYDROCHLORIDE 205. FLUPENTHIXOL 161. DOMPERIDONE 205. FLUPENTHIXOL 162. DONAPPEZIL HYDROCHLORIDE 205. FLUPENTHIXOL 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 205. FLUPENTHIXOL 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 206. FLUPHENAZINE ENANTH. 165. DOXAZOSIN MESYLATE 207. FLURAZEPAM 166. DOXAZOSIN MESYLATE 207. FLURAZEPAM 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 208. FLURBIPROFEN 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 209. FLUTAMIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 210. FLUTICASONE PROPIONA' 170. EBASTINE 211. FLUVOXAMINE MALEATE 171. ECONOZOLE 212. FORMESTANE 172. EFAVIRENZ 213. FOSFESTRIL SODIUM 173. ENALAPRIL MELEATE 214. FOSINOPRIL SODIUM 174. ENFENAMIC ACID 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 175. EPINEPHRINE 216. FOTEMUSTINE 176. EPIREPHRINE 217. GABAPENTIN 177. EPISTBATIDE 218. GALANTHAMINE HYDROFI 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 220. GANCYCLOVIR 179. ESOMEPRAZOLE 221. GANIRELIX 180. ESTRADIOL SUCCINATE 222. GATIFLOXACIN 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 223. GEMCITABINE 182. ETANERCEPT 224. GEMFIBROZIL	149.	DICLOFENAC SODIUM/POTASSIUM/ACID	191.	ETOPOSIDE
152. DIGOXINE 194, FAMOTIDINE 153. DILAZEP HYDROCHLORIDE 195. FENBENDAZOLE 154. DILTIAZEM 196. FENOFIBRATE 155. DINOPROSTONE 197. FEXOFENADINE 197. FEXOFENADINE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 198. FINASTERIDE 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 199. FLAVOXATE HYDROCHLORIDE 199. DISOPYRAMIDE 200. S-FLUOROURACIL 159. DISOPYRAMIDE 201. FLUDARABINE 160. DOCETAXEL 202. FLUFENAMIC ACIDS 161. DOMPERIDONE 203. FLUNARIZINE HYDROCHLORIDE 204. FLUOXETINE HYDROCHLORIDE 205. FLUPENTHIXOL 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 205. FLUPENTHIXOL 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 206. FLUPHENAZINE ENANTH DECANOATE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 208. FLURBIPROFEN 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 209. FLUTAMIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 209. FLUTAMIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 210. FLUTICASONE PROPIONA 170. EBASTINE 211. FLUVOXAMINE MALEATE 171. ECONOZOLE 212. FORMESTANE 172. EFAVIRENZ 213. FOSFESTRIL SODIUM 175. EPINEPHRINE 214. FOSINOPRIL SODIUM 175. EPINEPHRINE 216. FOSSPHENYTOIN SODIUM 176. EPIRUBICINE 217. GABAPENTIN 218. GALAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 177. EPITIBATIDE 219. GALAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 179. ESOMEPRAZOLE 221. GANIRELIX 220. GANCYCLOVIR 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 222. GATIFLOXACIN 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 223. GEMCITABINE 182. ETANERCEPT 224. GEMFIBROZIL	150.	DICYCLOMIN HYDROCHLORIDE	192.	EXEMESTANE
153. DILAZEP HYDROCHLORIDE 194. DILTIAZEM 196. FENOFIBRATE 155. DINOPROSTONE 197. FEXOFENADINE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 198. FINASTERIDE 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 199. FLAVOXATE HYDROCHLORIDE 158. Di-SODIUM PAMIDRONATE 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOMPERIDONE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPITIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGEN LAW HYDROCHLOR LEPIN HYDROCHLORIDE 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 182. ETANERCEPT 183. GEMFIBROZIL 184. GEMFIBROZIL 185. ETANERCEPT 184. GEMFIBROZIL 185. EGMFIBROZIL 186. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 186. EGGTIBBROZIL 187. GEMFIBROZIL 188. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 188. ETANERCEPT 188. ETANERCEPT 188. ETANERCEPT 189. ETANERCEPT 189. EGMFIBROZIL	151.	DIDANOSINE	193.	FAMCICLOVIR
154. DILTIAZEM 196. FENOFIBRATE 155. DINOPROSTONE 197. FEXOFENADINE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 198. FINASTERIDE 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 199. FLAVOXATE HYDROCHLO 158. Di-SODIUM PAMIDRONATE 200. 5-FLUOROURACIL 159. DISOPYRAMIDE 201. FLUDARABINE 160. DOCETAXEL 202. FLUFENAMIC ACIDS 161. DOMPERIDONE 203. FLUNARIZINE HYDROCHLO 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 204. FLUOXETINE HYDROCHLO 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 205. FLUPENTHIXOL 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 206. FLUPHENAZINE ENANTH. 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 207. FLURAZEPAM 166. DOXAZOSIN MESYLATE 207. FLURAZEPAM 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 208. FLURBIPROFEN 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 209. FLUTAMIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 210. FLUTICASONE PROPIONA 170. EBASTINE 211. FLUVOXAMINE MALEATE 171. ECONOZOLE 212. FORMESTANE 172. EFAVIRENZ 213. FOSFESTRIL SODIUM 173. ENALAPRIL MELEATE 214. FOSINOPRIL SODIUM 174. ENFENAMIC ACID 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 175. EPINEPHRINE 216. FOTEMUSTINE 176. EPIREBICINE 217. GABAPENTIN 177. EPITIBATIDE 218. GALANTHAMINE HYDROF 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 220. GANCYCLOVIR 179. ESOMEPRAZOLE 221. GANIRELIX 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 222. GATIFLOXACIN 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 223. GEMCITABINE 182. ETANERCEPT 224. GEMFIBROZIL	152.	DIGOXINE	194,	FAMOTIDINE
155. DINOPROSTONE 156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. DI-SODIUM PAMIDRONATE 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPAM HYDROCHLORIDE 167. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRIBN 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPINEPHRINE 177. EPITIFBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 182. ETANERCEPT 182. GEMFIBROZIL 183. GEMCITABINE 184. GEMFIBROZIL 185. GEMFIBROZIL 186. DISOPTRADINE 197. FEXOFENADINE 198. FILUDARABINE 199. FLAVOXAMINE HYDROCHLORIDE 199. FLUTAMIDE 190. S-FLUOROURACIL 190. FLUTAMIC ACID 197. FULTAMIDE 198. FILUDARABINE 199. FLUVOXAMINE MALEATE 210. FOSSPHENYTOIN SODIUM 210. GABAPENTIN 211. FOOSSPHENYTOIN SODIUM 212. GALAMINE, ITS SALTS, ITCOMPOUND 213. GALAMINE, ITS SALTS, ITCOMPOUND 214. GEMFIBROZIL 215. GEMCITABINE 216. GEMFIBROZIL	153.	DILAZEP HYDROCHLORIDE	195.	FENBENDAZOLE
156. DIPHENOXYLATE, ITS SALTS 198. FINASTERIDE 157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. Di-SODIUM PAMIDRONATE 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPITIFIBATIDE 176. EPIRUBICINE 177. EPITIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATE HYDROGENAT	154.	DILTIAZEM	196.	FENOFIBRATE
157. DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE 158. Di-SODIUM PAMIDRONATE 200. S-FLUOROURACIL 159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPITIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 182. ETANERCEPT 201. FLUVAXATE HYDROCHLORIDE 203. FLURBIPROFEN 204. FLURBIPROFEN 205. FLURBIPROFEN 206. FLUTAMIDE 207. FLURAZEPAM 210. FLUTICASONE PROPIONA 211. FLUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 218. GANCYCLOVIR 219. GANCYCLOVIR 219. GANCYCLOVIR 219. GANCYCLOVIR 210. FEMFIRACIL 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	155.	DINOPROSTONE	197.	FEXOFENADINE
DISOPYRAMIDE DISOPYRAMIDE DISOPYRAMIDE DOCETAXEL DOCETAXEL DOCETAXEL DOMPERIDONE DONEPEZIL HYDROCHLORIDE DONEPEZIL HYDROCHLORIDE DONEPEZIL HYDROCHLORIDE DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE DOXAPRAM HYDROCHLORIDE DOXAPRAM HYDROCHLORIDE DOXAPOSIN MESYLATE DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE DOXORUBI	156.	DIPHENOXYLATE, ITS SALTS	198.	FINASTERIDE
159. DISOPYRAMIDE 160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. HYDROCHORIDE 170. ESMEPRAZOLE 171. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 172. GAMPRILX 173. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 174. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 175. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 176. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 177. ESTANEURIC SITE SEMEPROZIL 178. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 179. ESMEPRAZOLL 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCZIL 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 184. FLUDARABINE 186. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 186. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 187. EQUITABINE 188. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 188. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 188. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 189. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 180. ESTRAMUST	. 157.	DIPIVEFRIN HYDROCHLORIDE	199.	FLAVOXATE HYDROCHLORIDE
160. DOCETAXEL 161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPITIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 203. FLURBIPROCHLORIDE 204. FLURBIPROFEN 205. FLURBIPROFEN 207. FLURAZEPAM PLURAZEPAM PLURAZE	158.	Di-SODIUM PAMIDRONATE	200.	5-FLUOROURACIL
161. DOMPERIDONE 162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRIENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCZIL 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCZIL 204. FLUNARIZINE HYDROCHLO 205. FLUPHENTHIXOL 206. FLUPHENAZINE ENANTH. DECANOATE 207. FLUPAZINE ENANTH. DECANOATE 208. FLURBIPROFEN 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 210. FLUTICASONE PROPIONA 211. FUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 214. FOSINOPRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALANTHAMINE HYDROE 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE	159.	DISOPYRAMIDE	201.	FLUDARABINE
162. DONEPEZIL HYDROCHLORIDE 163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPITIFIBATIDE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 205. FLUPENTHIXOL 206. FLUPHENAZINE ENANTH. DECANOATE 207. FLUPAZINE ENANTH. DECANOATE 208. FLURBIPROFEN 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 210. FLUTICASONE PROPIONA 211. FLUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	160.	DOCETAXEL	202.	FLUFENAMIC ACIDS
163. DOPAMINE HYDROCHLORIDE 164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPITIBATIDE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCZII. GENTAMINE 182. ETANERCZII. GENTIER 184. DOXAZINE ENANTH. 206. FLUPHENAZINE ENANTH. 207. FLUPAZEPAM 208. FLUPAZEPAM 209. FLUTAMIDE 210. FLUTICASONE PROPIONA 211. FLUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 214. FOSINOPRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 219. GANCYCLOVIR 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	161.	DOMPERIDONE	203.	FLUNARIZINE HYDROCHLORIDE
164. DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE 165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPITIBATIDE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 207. FLURAZEPAM 208. FLURBIPROFEN 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 210. FOUTCASONE PROPIONAL 211. FLUVOXAMINE MALEATE 211. FLUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 219. GANCYCLOVIR 220. GANCYCLOVIR 221. GANIFELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	162.	DONEPEZIL HYDROCHLORIDE	204.	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE
165. DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPITIFIBATIDE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 208. FLURBIPROFEN 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 210. FLUTICASONE PROPIONAL 210. FLUTICASONE PROPIONAL 211. FLUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALANTHAMINE HYDROGEN 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE	163.	DOPAMINE HYDROCHLORIDE	205.	FLUPENTHIXOL
166. DOXAZOSIN MESYLATE 167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 209. FLURAZEPAM 200. FLURAZEPAM 210. FLURAZEPAM 211. FLUROSONE PROPIONA 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALANTHAMINE HYDROR 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 210. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	164.	DOTHIEPIN HYDROCHLORIDE	206.	FLUPHENAZINE ENANTHATE AND
167. DOXEPIN HYDROCHLORIDE 168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 170. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 209. FLUTAMIDE 210. FLUTICASONE PROPIONA 211. FLUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 214. FOSINOPRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLANTHAMINE HYDROGENATED OR NOT, THEIR COMPOUND 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	165.	DOXAPRAM HYDROCHLORIDE	205	•
168. DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE 169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 201. FLUTAMIDE 210. FLUTAMIDE 211. FLUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 214. FOSINOPRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALANTHAMINE HYDRORI 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	166.	DOXAZOSIN MESYLATE		
169. DROTRECOGIN-ALPHA 170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 210. FLUTICASONE PROPIONA' 211. FLUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLANTHAMINE HYDRORE 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	167.	DOXEPIN HYDROCHLORIDE		
170. EBASTINE 171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 211. FLUVOXAMINE MALEATE 212. FORMESTANE 213. FOSFESTRIL SODIUM 214. FOSINOPRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	168.	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE		· ·
171. ECONOZOLE 172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 213. FORMESTANE 214. FOSINOPRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLAMINE HYDROE 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	169.	DROTRECOGIN-ALPHA		
172. EFAVIRENZ 173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 213. FOSFESTRIL SODIUM 214. FOSINOPRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	170.	EBASTINE		
173. ENALAPRIL MELEATE 174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 214. FOSINOPRIL SODIUM 215. FOSSPHENYTOIN SODIUM 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALLAMINE HYDROGE 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	171.	ECONOZOLE		
174. ENFENAMIC ACID 175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 216. FOTEMUSTINE 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALANTHAMINE HYDROE 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	172.	EFAVIRENZ		
175. EPINEPHRINE 176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 216. FOTEMUSTINE 217. GABAPENTIN 218. GALANTHAMINE HYDROE 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	173.	ENALAPRIL MELEATE		
176. EPIRUBICINE 177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 217. GABAPENTIN 218. GALANTHAMINE HYDROE 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	174.	ENFENAMIC ACID	100	•
177. EPTIFIBATIDE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 218. GALANTHAMINE HYDROE COMPOUND COMP	175.	EPINEPHRINE		•
177. EFTIFIBATIOE 178. ERGOT, ALKALOIDS OF WHETHER HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT 219. GALLAMINE, ITS SALTS, IT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	176.	EPIRUBICINE		-
HYDROGENATED OR NOT, THEIR HOMOLOGOUES, SALTS 179. ESOMEPRAZOLE 180. ESTRADIOL SUCCINATE 181. ESTRAMUSTINE PHOSPHATE 182. ETANERCEPT COMPOUND 220. GANCYCLOVIR 221. GANIRELIX 222. GATIFLOXACIN 223. GEMCITABINE 224. GEMFIBROZIL	17 7.	EPTIFIBATIDE		
179.ESOMEPRAZOLE221.GANIRELIX180.ESTRADIOL SUCCINATE222.GATIFLOXACIN181.ESTRAMUSTINE PHOSPHATE223.GEMCITABINE182.ETANERCEPT224.GEMFIBROZIL	178.	HYDROGENATED OR NOT, THEIR	219.	
180.ESTRADIOL SUCCINATE222.GATIFLOXACIN181.ESTRAMUSTINE PHOSPHATE223.GEMCITABINE182.ETANERCEPT224.GEMFIBROZIL		HOMOLOGOUES, SALTS	220.	GANCYCLOVIR
181.ESTRAMUSTINE PHOSPHATE223.GEMCITABINE182.ETANERCEPT224.GEMFIBROZIL			221.	
182. ETANERCEPT 224. GEMFIBROZIL	180.	ESTRADIOL SUCCINATE	222.	
	181.	ESTRAMUSTINE PHOSPHATE	223.	GEMCITABINE
183. ETHACRIDINE LACTATE 225. GEMTUZUMAB	182.	ETANERCEPT	224.	
	183.	ETHACRIDINE LACTATE	225.	GEMTUZUMAB

1.2	THE GAZETTE OF IND	IA:EAIR	AURDINARY [PARTII- 5EC, 3(1)
226.	GENODEOXYCHOLIC ACTD	268.	ITOPRIDE
227.	GLICLAZIDE	269.	KETAMINE HYDROCHLORIDE
228.	GLIMEPIRIDE	270.	KETOCONAZOLE
229.	GLUCAGON	271.	KETOPROFEN
230.	GLYCOPYRROLATE	272.	KETOROLAC TROMETHAMINE
231.	GLYDIAZINAMIDE	273.	LABETALOL HYDROCHLORIDE
232.	GOSERELIN ACETATE	274.	LACIDIPINE
233.	GRANISETRON	275.	LAMIVUDINE
234,	GUANETHIDINE	276.	LAMOTRIGINE .
235.	GUGULIPID	277.	LATANOPROST
236.	HALOGENATED HYDROXYQUINOLINES	278.	LEFUNOMIDE
237.	HALOPERIDOL	279.	LERCANIDIPINE HYDROCHLORIDE
238,	HEPARIN	280.	LETROZOLE
239,	HEPATITIS B. VACCINE	281.	LEUPROLIDE ACETATE
240.	HYALURONIDASE	282.	LEVAMESOLE
241.	HYDROCORISONE 17-BUTYRATE	283,	LEVARTERENOL
242.	HYDROTALCITE	284.	LEVOBUNOLOL
243,	HYDROXIZINE	285.	LEVOCETIRIZINE
244.	IBUPROFEN [®]	286.	LEVODOPA
245.	IDEBENONE	287.	LEVOFLOXACIN
246.	IINDAPAMIDE	288.	LEVOVIST
247.	IMIPRAMINE	289.	LIDOFLAZINE.
248.	INDINAVIR SULPHATE	290.	LINEZPLID
249.	INDOMETHACIN	291.	LITHIUM CARBONATE
250,	INSULIN HUMAN	292.	
251.	INTERFERON	293.	LOPERAMIDE ·
252.	INTRAVENOUS FAT EMULSION		LORAZEPAM
253.	IOBITRIDOL	295.	LOSARTAN POTASSIUM
254.	IOHEXOL	296.	LOTEPREDNOL
255.	IOPAMIDOL	297.	LOVASTATIN
256.	IOMEPROL	298.	LOXAPINE
257.	IOPROMIDE	299.	MEBENDAZOLE
258.	IRBESARTAN	300.	MEBEVERINE HYDROCHLORIDE
259.	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE	301.	MEDROXY PROGESTERONE ACETATE
260.	IRON PREPARATION FOR PARENTERALUSE	302.	MEFENAMIC ACID
261.	ISEPAMICINE	303.	MEFLOQUINE HYDROCHLORIDE
262.	ISOCARBOXSIDE	304.	MEGESTROL ACETATE
263.	ISOFLURANE	305.	MEGLUMINE IOCARMATE
264.	ISONICOTNIC ACID HYDRAZINE AND	306.	MELAGENINA MELAGENINA
	OTHER-HYDRAGINE DERIVATIVES OF ISONICOTINIC ACID		
265.	ISOSORBIDE DINITRATE/MONONITRATE	307.	MELOYICAM
266.	ISOTRETINOIN	308.	MELOXICAM MEDHENISIN ITS ESTEDS
267,	ISOXSUPRINE	309,	MEPHENESIN, ITS ESTERS
407.	WAYA MORAL DATA AND	310.	MEPHENTERMINE

PENTOXIFYLLINE

PEPLEOMYCIN

393.

394.

NEBUMETONE

NELFINAVIR MESILATE

351.

352.

14	THE GAZETTE OF INC	JA : EAIR	AURDINAKT [PARTIF—SEC, SHIJ]
395.	PHENELZINEH SULPHATE	435.	RITONAVIR
396.	PHENOBARBITAL	436.	RITODRINE HYDROCHLORIDE
397.	PHENOTHIAZINE, DERIVATIVES OF AND	437.	RITUXIMAB
	SALTS OF ITS DERIVATIVES	438.	RIVASTIGMINE
398.	PHENYLBUTAZINE	439.	ROCURONIUM BROMIDE
399.	PIMOZIDE	44().	ROPINIROLE
400.	PINDOLOL	441.	ROSOXACIN
401.	PIOGLITAZONE HYDROCHLORIDE	442.	ROSIGLITAZONE MELEATE
402.	PIRACETAM	443.	SALBUTAMOL SULPHATE
403.	PIROXICAM	444.	SALICYL-AZO-SULPHAPYRIDINE
404.	PITUITORY GLAND, ACTIVE PRINCIPLES OF,	445.	SALMON CALCITONIN
	NOT OTHERWISE SPECIFIED IN THIS SCHEDULE AND THEIR SALTS	446.	SAQUINAVIR
405.	POLIDOCANOL	447.	SATRANIDAZOLE
406.	POLYESTRADIOL PHOSPHATE	448.	SECNIDAZOLE
407.	PORACTANT ALFA	449.	SEPTOPAL BEADS & CHAINS
408.	PRAZIQUANTEL	450.	SERRATIOPEPTIDASE
409.	PREDNIMUSTINE	451.	SERTRALINE HYDROCHLORIDE
410.	PREDNISOLONE STEAROYLGLYCOLATE	452.	SIBUTRAMINE HYDROCHLORIDE
411.	PRENOXDIAZIN HYDROCHLORIDE	453.	SILDENAFILCITRATE
412.	PROMAZINE HYDROCHLORIDE	454.	SIMVASTATIN
413.	PROMEGESTONE	455.	SIROLIMUS
414.	PROPAFENON HYDROCHLORIDE	456.	SISOMICIN SULPHATE
415.	PROPANOLOL HYDROCHLORIDE	457.	S-NEOMINOPHAGEN
416.	PROPOPOL	458.	SODIUM PICOSULPHATE
417.	PROTRISTYLINE HYDROCHLORIDE	459.	SODIUM CROMOGLYCATE
418,	PYRAZINAMIDE	4 60.	SODIUM HYALURONATE
419.	PYRVINIUM	461.	SODIUMVALPROATE
420.	QUETIAPINE FUMERATE	462.	SODIUM AND MAGLUMINE
421.	QUINAPRIL		IOTHALAMATES
422.	QUINIDINE SULPHATE	463.	SOMATOSTATIN
423.	RABEPRAZOLE	464.	SOMATOTROPIN
424.	RACECADOTRIL	465.	SOTALOL
425.	RALOXIFENE HYDROCHLORIDE	466.	SPARFLOXACIN
426.	RAMIPRIL HYDROCHLORIDE	467.	SPECTINOMYCIN HYDROCHLORIDE
427.	RANITIDINE	468.	SPIRONOLACTONE
428.		469.	STAVUDINE
	DERIVATIVES OF THE ALKALOIDS OR	47().	SUCRALFATE
	RAUWOLFIA	471.	SULPHADOXINE
429,	REBOXETINE	472.	SULPHAMETHOXINE
430.	REPAGLINIDE	473.	SULPHAMETHOXYPYRIDAZINE.
431.	REPROTEROL HYDROCHLORIDE	474.	SULPHAPHENAZOLE
432.	RILMENIDINE	475	SULPIRIDE
433.	RILUZONE	476.	SULPROSTONE HYDROCHLORIDE
434.	RISPERIDONE	477.	SUMATRIPTAN

[भाग]]	—खण्ड 3(i)]	भारत का राजपत्र : असा	धारण 15
478.	TACRINEHYDROCHLORIDE	515.	TRIMETAZIDINE DIHYDROCHLORIDE
479.	TAMSULOSIN HYDROCHLORIDE	516.	TRIMIPRAMINE
480.	TRAPIDIL	517.	TRIPOTASSIUM DICITRATE BISMUTHATE
481.	TEGASEROD MALEATE	518.	TROMANTADINE HYDROCHLORIDE
482.	TEICOPLANIN	519.	UROKINASE
483.	TELMISARTAN	520.	VALSARTAN
484.	TEMOZOLAMIDE	521.	VASOPRESSIN
485.	TERAZOSIN	522.	VECURONIUM BROMIDE
486.	TERBUTALINE SULPHATE	523.	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE
487.	TERFENADINE	524.	VERAPAMIL HYDROCHLORIDE
488.	TERIZIDONE	525.	VERTEPORFIN
489.	TERLIPRESSIN	526.	VINCRISTINE SULPHATE
490.	TESTOSTERONE UNDECOANOATE	527.	VINBLASTINE SULPHATE
491.	TERATOLOL HYDROCHLORIDE	528.	VINDESINE SULPHATE
492.	THALIDOMIDE	529.	VINORELBINE TATRATE
493.	THIACETAZONE	530.	XIPAMIDE
494.	THIOCOLCHICOSIDE	531;	ZIDOVUDINE HYDROCHLORIDE
495.	THIOPROPAZATE, ITS SALTS	532.	ZIPRASIDONE HYDROCHLORIDE
496.	THYMOGENE	, 533.	ZOLEDRONIC ACID
497.	THYMOSIN-ALPHA 1	534.	ZOLPIDEM
498.	TIAPROFENIC ACID	535.	ZOPICLONE
499.	TIBOLONE	536.	ZUCLOPENTHIXOL
500.	TIMOLOL MALEATE	Note 1	• • • •
501.	TINIDAZOLE	•	2 of Note to Schedule X shall also be covered by this Schedule.
502.	TIZANIDINE	2	
503.	TABRAMYCIN		containing the above substances excluding
504.	TOLFENAMIC ACID		those intended for topical or external use
505.	TOPIRAMATE		(except ophthalmic and ear/nose preparations containing antibiotics and/or steroids) are also
506.	TOPOTECAN HYDROCHLORIDE	•	covered by this Schedule.
507.	TRAMADOL HYDROCHLORIDE	3	
508.	TRANEXAMIC ACID		does not imply or convey that the substance
509.	TRANYLCYPROMINE, ITS SALTS		is exempted from the provisions of Rule 122A/122B'.
510.	TRAZODONE	·	[No. X-11014/3/2004-DMS & PFA]
511.	TRETINOIN		RITA TEOTIA, Jt. Secy.
512.	TRIFLUPERAZINE	Fo	ot Note: The Principal Rules were published in

Foot Note: The Principal Rules were published in the Official Gazette vide notification No. F. 28-10/45-H(1) dated 21-12-1945 and last amended vide No. GSR 26(E) dated 19-1-2006.

TRIFLUPERIDOL HYDROCHLORIDE

513.

514.

TRIFLUSAL